



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی کرمان

دانشکده پزشکی مهندس افضلی پور

جهت دریافت درجه دکترای عمومی پزشکی

عنوان:

بررسی درجه ضرورت مشاوره های اورولوژی انجام شده در بیمارستانهای آموزشی شهر

کرمان در سال ۱۳۹۳

استاد راهنما:

دکتر علی اصغر کتابچی

پژوهش و نگارش:

میلاد وکیلان

تابستان ۹۴



معرفی مشاوره پزشکی یکی از ارکان مهم طب است که علی رغم اهمیت قابل توجه آن کمتر به اپیدمیولوژی آن پرداخته شده است. جهت انجام یک مشاوره موثر هر یک از طرفین مشاوره باید نکاتی را رعایت کنند انجام مشاوره های غیرضروری چیزی جز افزایش مدت اقامت بیماران در بیمارستان و افزایش هزینه بستری در بیمارستان مطالعات محدودی در این مورد انجام شده است که اکثر آنان بسیاری از مشاوره های انجام شده را غیر ضروری خوانده اند با بررسی دقیق و صحیح مشاوره های بیمارستانی میتوان قدم مهمی در جهت بهبود روند درخواست مشاوره ها برداشت.

مواد و روش ها: مطالعه حاضر یک مطالعه مقطعی-توصیفی می باشد که مشاوره های اورولوژی انجام گرفته در بیمارستان های آموزشی شهر کرمان مورد بررسی قرار گرفته اند. ابزار مورد استفاده، چک لیست محقق ساخت با سوال بود که جنبه های مختلف مشاوره های اورولوژی انجام شده را می سنجد. پس از تکمیل چک لیست ها توسط محقق و ورود داده ها با استفاده از نرم افزار SPSS 22، تجزیه و تحلیل آماری انجام شد.

یافته ها: ۴۳/۴ درصد از مشاوره ها از بخش های غیر جراحی ۱۳/۴ درصد از بخش های جراحی و ۴۳ درصد از بخش طب اورژانس درخواست شدند، بخش طب اورژانس با ۴۳ درصد، بخش نفرولوژی ۱۷/۳ درصد بخش اورتویدی ۷/۶ درصد بیشترین بخش های مشاوره دهنده بودند. ۱۸/۲ درصد از مشاوره ها مربوط به سنگ های ادراری، انسداد مجاری ۱۶/۱ درصد، ترومای مجاری ادراری ۱۵/۶ شایعترین علل درخواست مشاوره بودند. در مجموع ۳۶/۲ درصد از مشاوره ها از نظر پزشک مشاور غیر ضروری تلقی شد ۶۳/۸ درصد از مشاوره ها از نظر پزشک مشاور ضرورت داشت.

نتیجه گیری: نتایج این مطالعه حاکی از نقش قابل توجه بخش اورژانس در درخواست مشاوره با بخش اورولوژی، و میزان قابل توجه مشاوره های غیر ضروری اورولوژی انجام شده است که باعث افزایش قابل توجه حجم کاری بخش اورولوژی و اتلاف هزینه بستری و طولانی شدن مدت بستری در بیمارستان خواهد شد.

کلمات کلیدی: مشاوره اورولوژی، درجه ضرورت، بیمارستان

Abstract

Introduction: Medical consultation is one of the important elements of medical practice, despite its considerable importance than its epidemiology rarely studied. In order to perform an effective consultation, each part of consultation sides should observe some points. Unnecessary medical consults will increase the length of patient's Hospitalization and costs. A few study have been done on this matter, most of them stated that many of medical consultations are unnecessary. To improve the process of medical consultations we should know study their epidemiology first.

Materials and Methods: This study is a cross-sectional study that studied urologic consultations in Kerman teaching hospitals in 1393. and after completing the check list and data by Researcher, those enter to the software SPSS 22 and statistical analysis was performed. The commonest reason for consultation was Urinary (18/2 %) , urinary tract obstruction (16.1 %) and urinary tract trauma (15/6 %). 36/2 percent of urologic consultations was considered unnecessary by Consultant Physician and 63.8 percent of consultation was necessary in terms Consultant Physician

Results: By referral sources , greatest volume of interhospital consultations was generated by the medical specialties (43/4%) followed by E.D. (43 %) and surgery specialties (13/4%). Emergency Department 43 % , the nephrology Department with 17/3 % and Orthopedics (7/6 %) were the Three main sources of consultations (by The separation of the consulting department).

Conclusion: The results of this study showed the significant role of the emergency department in consultation with the Department of Urology, and a considerable amount of unnecessary urological consultation in Kerman teaching hospitals Which resulted in a significant increase in workload of Urologists and Increase the cost of hospitalization and longer hospitalization period for patients.

Keywords: Urologic consultations , degree of necessity , hospital